

<p><b>POLI</b>          ESCOLA SUPERIOR          TECNOLOGIA          GESTÃO  <b>TÉCNICO</b>  <b>GUARDA</b></p>	<p><b>GUIA DE FUNCIONAMENTO          DA UNIDADE CURRICULAR          (GFUC)</b></p>	<p><b>MODELO</b>          PED.008.03</p>
--	--	--

Curso	Energia e Ambiente						
Unidade curricular	Higiene e Segurança do Trabalho						
Ano letivo	2022/2023	Ano	3.º	Período	1.º	ECTS	3
Regime	Obrigatório	Tempo de trabalho (horas)		Total: 84	Contacto: 45		
Docente	Sónia Hortênsia Moreira Marques						
<input type="checkbox"/> Responsável <input checked="" type="checkbox"/> Coordenador <input type="checkbox"/> Regente	Área/Grupo Disciplinar		José Carlos Costa De Almeida				

### GFUC PREVISTO

#### 1. OBJETIVOS DE APRENDIZAGEM

>Aprendizagem e exploração de conceitos e técnicas no âmbito da higiene e segurança do trabalho, assim como saúde, por forma a propiciar a resolução de problemas

#### 2. CONTEÚDOS PROGRAMÁTICOS

>Saúde no trabalho: factores de risco para a saúde; serviços de saúde e exames médicos

>Risco psicossocial

>Ergonomia

>A gestão da prevenção: acidentes de trabalho e doenças profissionais; dimensão económica; objectivos da gestão da prevenção; sistemas da gestão da prevenção; identificação e avaliação e controlo de riscos

>Enquadramento da segurança e higiene no trabalho: história e evolução das condições de trabalho; a acção da união europeia; a diretiva quadro e os princípios gerais de prevenção

>Segurança no trabalho: locais de trabalho; equipamentos de trabalho; equipamentos de protecção individual; riscos eléctricos; movimentação de cargas; sinalização; prevenção contra incêndios

>Higiene no trabalho: ruído; vibrações; iluminação; ambiente térmico; ventilação e qualidade do ar; radiações; agentes químicos; agentes biológicos

<p><b>POLI</b> ESCOLA SUPERIOR TECNOLOGIA GESTÃO <b>TÉCNICO</b> <b>GUARDA</b></p>	<p><b>GUIA DE FUNCIONAMENTO DA UNIDADE CURRICULAR</b> (GFUC)</p>	<p><b>MODELO</b> PED.008.03</p>
---	--	-------------------------------------

### **3. DEMONSTRAÇÃO DA COERÊNCIA DOS CONTEÚDOS PROGRAMÁTICOS COM OS OBJETIVOS DA UC**

>Os objetivos da unidade curricular encontram-se desenvolvidos no sumário do programa sendo que em particular a aprendizagem e exploração de conceitos e técnicas no âmbito da higiene e segurança do trabalho, assim como saúde, visa proporcionar elementos de interesse numa unidade curricular de âmbito geral para diversas atividades

### **4. BIBLIOGRAFIA PRINCIPAL**

>Apontamentos elaborados pela Docente incluindo compilações <https://moodle.ipg.pt>

>Livro recomendado: Luís Conceição Freitas, Manual de Segurança e Saúde do Trabalho, Edições Sílabo

### **5. METODOLOGIAS DE ENSINO (REGRAS DE AVALIAÇÃO)**

>Metodologias de ensino: métodos afirmativo e interrogativo e ativo

>Avaliação por frequência:

>É aprovado o estudante cuja classificação final seja igual ou superior a 9.5 valores considerando o seguinte:

>Tarefas avaliadas com validade para 2022/2023-3 valores

>Teste escrito-17 valores

>Avaliação por exame:

>É aprovado o estudante cuja classificação final seja igual ou superior a 9.5 valores considerando o seguinte:

>Tarefas avaliadas com validade para 2022/2023-3 valores

>Teste escrito-17 valores

>Ou por opção declarada por escrito

>Teste escrito-20 valores

<p><b>POLI</b>          ESCOLA SUPERIOR          TECNOLOGIA          GESTÃO  <b>TÉCNICO</b>  <b>GUARDA</b></p>	<p><b>GUIA DE FUNCIONAMENTO          DA UNIDADE CURRICULAR          (GFUC)</b></p>	<p><b>MODELO</b>          PED.008.03</p>
--	--	--

>Avaliação por recurso ou especial:

>É aprovado o estudante cuja classificação final seja igual ou superior a 9.5 valores considerando o seguinte:

>Teste escrito-20 valores

#### **6. DEMONSTRAÇÃO DA COERÊNCIA DAS METODOLOGIAS DE ENSINO COM OS OBJETIVOS DA UC**

>Os métodos afirmativo e interrogativo e ativo correspondem a exposição, demonstração, interrogação e estudo de casos, e incluem ações de descrição, verificação e aplicação dos objetivos, sendo que em particular o estudo de casos se encontra relacionado com a abordagem compreensiva das temáticas

#### **7. REGIME DE ASSIDUIDADE**

>Não aplicável

#### **8. CONTACTOS E HORÁRIO DE ATENDIMENTO**

>[smarques@ipg.pt](mailto:smarques@ipg.pt), gabinete 63, quartas das 14h:30m às 18h:30m

#### **9. OUTROS**

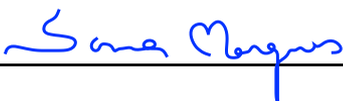
>Não aplicável

#### **DATA**

24/10/2022

#### **ASSINATURAS**

Assinatura da Docente



Assinatura do Coordenador

